

- ・ 10a 当たりの経営目標
 - ① 単位当たり収量の確保 (250cs×4kg/cs = 1,000kg/10a)
 - ② 秀品率 80%以上 (平均単価 2,000 円/cs 確保のため)

単収 (cs)	売上 (万円)	経費 (万円)		所得 (万円)	採算目標
		生産費	流通経費		
150	30	20	10	0	採算ライン
200	40	20	13	7	所得確保
250	50	20	17	13	新規就農者目標
270	54	20	18	16	中堅目標

IV ブロッコリー新規就農事例 Mさん

- ・ 農業を目指した動機、きっかけ
植物を育てることに興味があり、縁あって出身地近くで里親研修地を探したところ、紹介により尊敬できる里親と出会い就農した。



- ・ 研修状況
原村の里親農家で2年間、研修を受けた。

- ・ 経営目標
単収 250cs / 10a の確保
秀品率 80% の確保

- ・ 就農してからの栽培規模と目標達成状況

年数	栽培面積 a	労働力 人	単収 cs/10a	秀品率 %	平均単価 円
1年目	130	1.0	171	63	2,300
2年目	150	1.0	184	67	2,200



- ・ 就農初年目の所有機械・施設

機械等	規格	価格
トラクター(中古)	30ps 耕起用	約200万円
トラクター(中古)	70ps 防除用	約300万円
移植機		約100万円
管理機		約30万円
パイプハウス	5.4×18m	約50万円
軽トラック		約90万円
合計		約770万円



相談窓口：諏訪地区就農支援連絡会

(岡谷市・諏訪市・茅野市・下諏訪町・富士見町・原村・JA信州諏訪・諏訪地域振興局)

事務局：諏訪地域振興局農業農村支援センター技術経営普及課

TEL：0266-57-2932